

Efterårsferien på museet

Der er ekstra mange aktiviteter på museet i skolernes efterårsferie. Der er Mini-eksperimentarium fra lørdag den 13. til den søndag den 21. oktober kl. 10-16. De øvrige aktiviteter foregår fra mandag den 15. kl. 10 og ugen ud.

I efterårsferien kommer Steno Museet til at syde af liv. Forhåbentlig af publikum, men også af ansatte fra museet. Udover Mini-eksperimentariet vil der hver hele time ugen igennem ske noget spændende for både små og store børn samt deres forældre.

Levende folk

Pernille Pind, der startede som skolekonsulent på museet i august, er hovedkraften bag de mange aktiviteter i efterårsferien. En af hendes ideer har været at have flere aktiviteter, hvor der indgår "levende folk" fra museet.

Shows og gode historie

Kemistuderende fra Aarhus Universitet laver kemishows med "fut i", hvor de demonstrerer enkle og effektfulde forsøg. Den sidste weekend i ferien vil fysikstuderende ligeledes fra universitetet have

en stand, hvor publikum selv kan få fingre i fysikken og få svar på forhåbentlig mange spørgsmål.

To gange hver dag vil museets rundvisere "fodre" publikum af med deres yndlingshistorier om Tycho Brahe, pestlægen eller en anden fra museets persongalleri.

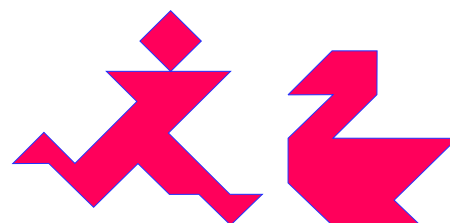
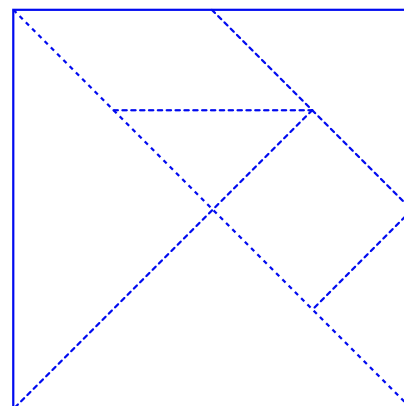
Sofa-matematik

I et hjørne af Mini-eksperimentariet er der sofa-matematik. En blød sofa og et sofabord med små og finurlige opgaver som f.eks. Möbius-guirlander, Pythagoras' sætning med saks og lim eller tangram puslespil danner rammen om denne aktivitet.

I sofaen sidder de to piger Pernille og Mette på 13 år, klar til at vejlede og hjælpe dem, der skulle have lyst til at prøve en af opgaverne.

Se registratoren

Ved et andet bord sidder museets registrator Hanne Teglhus med nogle af museets mange genstande fra magasinerne. Hun fortæller om sit arbejde, og publikum kan selv få lov til at få genstandene i hånden og prøve at registrere en af dem.



Tangram er et kinesisk legetøj. Et stykke papir er klippet i 7 stykker, og af dem kan man danne et væld af forskellige figurer, fx en løbende mand og en and. (Tegning: K.E. Sørensen.)

Mini-eksperimentariet

Som sædvanligt er der også Mini-eksperimentarium i efterårsferien. Men denne gang er det flyttet op i særudstillingslokalet for at få noget mere plads.

Her kan børnene som tidligere bl.a. lave eksperimenter med elektricitet, magnetisme og lys. I spejlkabinettet kan de se sig selv stå på hovedet eller flyve, og ved hjælp af tov og trisser kan de prøve, hvor meget de kan løfte.

sk